

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/001475

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES  
IPK 7 B60R21/01 G01S15/93

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)  
IPK 7 B60R G01S

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

## C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie <sup>o</sup>	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2003/051530 A1 (EISELE SYBILLE ET AL) 20. März 2003 (2003-03-20) Absätze '0004!, '0005!, '0021!, '0022! <i>paragraphs</i>	1-13, 18, 19
A	DE 101 41 886 A (BOSCH GMBH ROBERT) 20. März 2003 (2003-03-20) Absätze '0019! - '0021! <i>paragraphs</i>	1-13, 16-19
A	US 6 151 539 A (BERGHOLZ RALF ET AL) 21. November 2000 (2000-11-21) Spalte 2, Zeilen 13-19 <i>col. 2, lines 13-19</i> Spalte 6, Zeilen 54-62 <i>col. 6, lines 54-62</i> Spalte 7, Zeilen 45-63 <i>col. 7, lines 45-63</i> Spalte 9, Absatz 47-61; Anspruch 1; <i>col. 9, paragraphs 47-61; claim 1</i> Abbildung 8 <i>drawing</i>	1-13, 18, 19

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- <sup>o</sup> Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :  
"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

6. Oktober 2004

10/11/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Petersson, M

2432952987

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen  
PCT/DE2004/001475

## C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie <sup>o</sup>	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	WO 98/00730 A (MANCLARK BARRY ; DUSKEDGE PTY LTD (AU)) 8. Januar 1998 (1998-01-08) Seite 3, Zeilen 1-24 <i>pg. 3, lines 1-24</i> Seite 6, Zeile 1 - Seite 7, Zeile 1; <i>pg. 6, l. 1 - pg. 7, l. 1;</i> Abbildungen 1,2 <i>drawings</i>	1,8

**INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT**

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/001475

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
US 2003051530	A1 20-03-2003	DE	10140119 C1		20-03-2003
		FR	2828667 A1		21-02-2003
		SE	0202418 A		17-02-2003
DE 10141886	A 20-03-2003	DE	10141886 A1		20-03-2003
		WO	03026931 A1		03-04-2003
		EP	1423301 A1		02-06-2004
US 6151539	A 21-11-2000	DE	59809476 D1		09-10-2003
		EP	0913751 A1		06-05-1999
		JP	11212640 A		06-08-1999
WO 9800730	A 08-01-1998	AU	3161197 A		21-01-1998
		WO	9800730 A1		08-01-1998